			D F S S					SERIAL HO	).	FLING DA	FILING DATE			
				ENDENT ATION S				WPUCW	π(\$)	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ				
							CLAIMS	4		· · · · · ·	·····			
	AS FILED		AME	DARENT .		DI 2HD DMENT	}		<u> </u>				<u> </u>	
	BHD.	DEP	MD	DEP	BrD .	DEP	] .		MD	DEP	MD	DEP	₽KD	DEP
1	1			<u> </u>		ļ	4	. 51	<b>!</b>	ļ	ļ		<u> </u>	
2	1		<b> </b> _		1		4	52	ļ	ļ		<u> </u>	<b> </b>	<del> </del>
3_	<b> </b>			ļ	ļ	ļ	4	53	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	↓
1	<b>.</b>	<u> </u>		ļ	<b></b>	<del> </del>	4	54	<u> </u>	ļ	<del> </del>	ļ	ļ	<del> </del>
5	<del> </del>	1	<del></del>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	-	55	<del> </del>	<del>                                     </del>	<del> </del>	<del> </del>	<del>                                     </del>	
	<del> </del>		•		<del></del>	ļ	┨	56	<del></del>	<del>  /-</del>	<del> </del>	ļ	<del> </del>	<del> </del>
7	<del> </del>		<u> </u>		<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	1	57	<del></del>	<del>  /                                   </del>	<del>                                     </del>		<del> </del>	┼
<del>  •</del>	<del>                                     </del>			<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	1	<u>58</u> 59	<del>                                     </del>	<del> /</del>	<del> </del>	<del> </del>	<b> </b>	<del> </del>
10		,			<del> </del>		1	60		<del>/                                    </del>		<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>
11	<del>                                     </del>	<del></del>					1	61	<del>                                     </del>		1	<b></b>	<b>!</b>	<del>                                     </del>
12	1	1					1	62		<u> </u>		1		
13							1	63	· /					
14		``					] .	64						
15							<b>J</b> i	65						
· 16		1						66			<u> </u>			
17					<b> </b>		1.	67					<b> </b>	<b> </b>
18		/_			ļ		1	68	-{		ļ	ļ	ļ	ļ
19		_/_			ļ		}	69	<i>ج</i> ا			<del> </del>		
20		·/					1 1	70				<del> </del> -		<del> </del>
21	<del>                                     </del>					····	i 1	71					<del> </del>	<del>                                     </del>
22	<del>                                     </del>						1	72 73				<del> </del>	-	<del> </del>
23 24	/						1 1	74				<del> </del>	<b></b>	<del>                                     </del>
25	//						1 1	75						
26	/							76						
27		1					] [	77						
28		]					] [	78						
29								79						
30								80						
31							1 1	81						
32							<b>i</b> j	82						
33							1	83						
34		<del></del>						84 :					· · · · ·	<del></del>
35 36							ŀ	85 86						
36				<del></del>			<b> </b>	86						
38		- 1					ŀ	88						
39	<del></del>		<del></del>				<u> </u>	89						
40				i				90						
41				1				91						
42								92						
43								93						
44								94						
45	ŀ							95						
46								96						
47							- 1	97						
48							- 1	98		-: :				
49						l		99						
50								100						<del></del>
OTAL IND.		1		1 1		( )	J,	OTAL IND.	1	1	}	1		1
OTAL		_		≟₹    †	-	<b>→</b>	i î	LATO		<b>'</b>	-	<b>_</b> †`	-	ŧ
EP.	15		Je		.13	Name of	۲	DEP.	Is.	2/1/2		NAS.		
AMS .	19	2.7	12		13	SHEET.	c	LAMS		374-9250		anage of	1	DEFECT OF

MULTIPLE DEPENDENT CLAIM								SERIAL NO			FILING DATE				
			CALCUL					APPLICANT(S)							
	7 49	PLEO	ן עד	ER 181		DI 2815	CLAIMS	T F F F							
<u> </u>	BKD_	DEP	AMEN	DEP	BITO	DMENT	1.	<u> </u>	IND	DEP	MD	DEP	BHD.	DEP	
1		/	1				]	- 51		/					
	<b></b>	<del> /-</del>	<del> </del>	1	<del> </del>	<u> </u>	4	52 53		1-/-	<del> </del>	<b> </b>	<del> </del>		
3	-	<del>  /</del> -	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>		1	54		1	<u> </u>	<del>                                     </del>	1		
5		/					] .	55							
•	ļ	/	<del> </del>	ļ	<b> </b>	ļ	-	56					<del> </del>	<del> </del>	
7	-	<del> </del>	<del> </del>		<del> </del>	<del> </del>	1	57 58	<b></b> .	<del></del>	<del> </del>		<del>                                     </del>	<u> </u>	
9							1	59		1					
10	/							60			<b>!</b>	<b></b>			
11	<del>                                     </del>		<del> </del>	<del> </del>	1	-	1	61			<del> </del>		<del> </del>		
13	<del>  /  </del>						1	63							
14							4	64		· ( .			<b> </b>		
15	<del>                                     </del>					ļ	-	65							
16	1/ 1		<del>                                     </del>	-	<del>                                     </del>	<b></b>	1	66 67		1 .					
18							]	68		\ .					
19	<b> </b>	<u> </u>	<b> </b> -	<u> </u>	ļ		1	69 70	_	1.					
20					<b></b>		1	71							
22							1	72							
23			ļ					73			•				
24 25							1	74 75					-		
26								76		·				7	
27		1						77	·		_				
28 29	<del> </del>	1					1	78 79							
30							]	80							
31		$\overline{A}$					]	81							
32		-/						82 83							
33 34		<del>)</del> .						84				····			
35							]	85							
36	<b> </b>	<u></u>						86 87							
37 38							1	88							
39	1						]	89							
40	1							90							
41								91 92							
43								93							
44								94							
45	<del> {</del>				<b></b>			95 96	· ·						
46 47	<del>  )  </del>							97							
49								98		·:					
49								99							
50	<del>                                     </del>	<del> </del>					•	100							
TOTAL IND.	۲	_		<u>.</u>			1	TOTAL HD.		_		_	 	_	
DEP.	15			CONTRACTOR OF	1	HATTER SE	l 1	DEP.	1	977.02					
CLAMS	1 1	230			i i	MISS.		CLAMS .	;	15 H 12 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15		WINGS STATE		は世代が大学には	

			TPLE DEI					SERIAL NO			FILING DATE				
							CLAIMS								
<u></u>	AS FILED		AME	AMENDMENT		AFTER 2810 AMENDMENT		<u> </u>		<u> </u>	<del>[</del>	T	<u> </u>	T	
1	ND.	DEP /	ND.	DEP	BrD .	DEP	┨ ・.	. 51	MD	DEP	MD	DEP	IND .	DEP	
2	1	<del>                                     </del>	1	1	+	<del>                                     </del>	1	52				1	1		
3							]	53							
4	<b>_</b>	<b>↓/</b>	ļ	ļ	<b>_</b>	<u> </u>	-	54	<u> </u>	<del></del>	<b>!</b>	<b> </b>	<b>!</b>	ļ	
5	<del> </del>	₩	<del> </del>	<del> </del>	<del></del>	<del> </del>	<b>.</b>	55	<u> </u>		<del> </del> -	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	
7	<del> </del>	₩	<del> </del>	<del> </del>	<del>                                     </del>	<del> </del> -	-	56 57.		<del>                                     </del>	<del> </del>	<del>                                     </del>	<del> </del>	<del> </del>	
-	<del>                                     </del>	1	<b> </b>		<del>                                     </del>		1	58							
9							1	59							
10	/		ļ				1	60			<u> </u>		ļ	<u> </u>	
11	<del>                                     </del>	<del> </del>	<del> </del>	<u> </u>	<del>                                     </del>		-	61			<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	
12 13	<del>  /-</del>	<del> </del>	<del> </del>	-	<del> </del>	<del> </del>	1	62 63		1	<b></b>	<del> </del>	<del> </del>		
13	<del>                                     </del>	<del> </del>	<del>                                     </del>		<del>                                     </del>	$\vdash$	1 1	64	<del>-</del>	1				<del>                                     </del>	
15							]	65							
16	/			ļ			1	66 -		-				ļ	
17		· ·		<del></del>	<del>                                     </del>	<del> </del>		67		ł	<b> </b>		<del> </del>	<del> </del>	
18		1 -			<del> </del>		1	68 69		<del></del>			ļ		
19 20		<u> </u>	-	[	<del> </del>		1	70							
21							<b>j</b> ,	71							
22		1					<b>!</b> ·	72					<u>                                     </u>		
23	ļ	1 -						73				•	<del> </del>	<del></del>	
24 25	<del> </del>		<b> </b>				<b>!</b>	74 75					<del> </del>		
26	<del> </del>	1						76							
27		(.					-	77							
28	<b> </b>	١.						78					<b></b>		
29		/						79				_			
30 31	<u> </u>							80 81				<del></del> .		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
32	-	/						82							
33								83							
34		)			<b></b>			84 .							
35		/			<del></del>			85							
36 37	<b></b>	<del>  </del>						86 87							
38								88							
39								89							
40	/							90							
41	-	<b></b>			<del></del>		ł	91							
42			<del></del>				ŀ	92							
44	)						1	94							
45							Ī	95							
46							ļ	96							
47								97		<del></del> -					
48	/						ŀ	98		<del></del>					
49 50	/						ŀ	100					. 1		
	1						·					7		i	
OTAL IND.				<u>-</u> - - - - - - - - - - - - - - - - - - -		_	Ī	TOTAL HD.		_+ +		_		_	
EP.			- Is	508.53	15		h	DEP.	[9	9/2.1		NES.			
AMS	i	252754 B	(2)	4	1/2	11888 EV		LAMS	- 6	2473124	!	24.0	8	11/2	